



Présentation

Lead time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------



Principales

Couleur	Noir
Type du PDU	De base
Cord length	2,50 m
Nombre de câbles	1
Équipement inclus	Supports de montage en rack Kit de montage sans outils Manuel utilisateur

Complémentaires

Tension d'entrée principale	200 V 208 V 230 V
Hauteur	62 cm
Largeur	4,4 cm
Tension de sortie principale	200 V 208 V 230 V
Profondeur	4,4 cm
Poids du produit	2 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Type de connexion entrée	CEI 60320 C20
Mode d'installation	Rack montée
Rack units	0U
Position de montage	Vertical
Courant de ligne max	16 A
Limites du courant d'entrée	16 A
Capacité de chargement	3680 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Outlet type and quantity	15 CEI 60320 C13

Environnement

Certifications du produit	répertorié cUL[RETURN]CE[RETURN]Queensland, Australie[RETURN]listé UL[RETURN]VDE
Normes	UL 60950
Température ambiante de fonctionnement	0...45 °C
Humidité relative	5...95 %
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Température ambiante de stockage	-25...65 °C
Humidité relative de stockage	5...95 %
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans plomb	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
Take-back	Take-back program available